ッインバード 取扱説明書

LK-281 アーム型タッチインバータ蛍光灯 アーバンフォルム PRO

お買い上げいただきましてありがとうございました。ご使用の前に必ずお読みになり保管してください。

pd版

RF0006E

安全上のご注意 必ずお守りください。

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。



注意

ランブ交換やお手入れの際には、電源プラグを抜き、しばらくしてから 行ってください。



点灯中や消灯直後 にランプ及びラン プ周辺を触ると、 やけどの原因とな ることがあります。

表示された定格電圧 (AC100V)以外で使用しないでください。



電源プラグは濡れた手で抜き差しし ないでください。



感電事故の原因と なります。

旅行などで長期間ご使用にならない 場合は電源ブラグをコンセントから 抜いてください。



電源プラグを抜くときは、電源コードを引っぱらないでください。



で発火することが こ あります。

ランプ交換の際には、本体表示及び 取扱説明書にしたがって、指定され たランプを使用してください。 撮定以外のランプ



を使用すると、火 災の原因となりま す。

・ 関房器具、ガス器具等の真上やその 付近等の温度の高い場所では、使用 しないでください。



火災・感電の原因 となります。 (この製品は5 ~35 の温度範囲 で使用するように 設計してありま

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ利用することができます。

- 1 お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
- 2 .お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件を一緒に付す必要があります。
- 3 .お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をライセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権 表示、使用条件を厳守する必要があります。

このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載しておりません。

この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

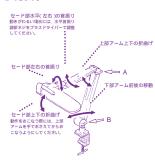
(各部の名称と特長 水平首振り調節ネジー 上部アーム 調節ツマミー 調節ツマミ(A) -下部アーム タッチプレート・ ランプ ヤード 雷道コード 調節ツマミ(B)・ -電源プラグ -クランプ台

27Vロンパクト蛍光ランプを使用 明るさと演色性を両立させた3波長域発光形ランプです。 従来のランプと比べて好ましい明るさを達成しました。 27//タイプで一般電球 100//相当の明るさで寿命は 7.5倍、 発熱量・電気代はソッと経済的です。

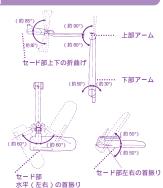
インバータ搭載 チラツキカットで目にやさしいあか 50-60Hz共用、全国どこでも使え ます。

(セードとアームの可動及び範囲)

~ の動作でセードをお好みの位置に動かすこと ができます。



上部アームが固定されない場合はAの調整ツマミを、下部アームが固定されない場合はBの調整ツマミを、それぞれ時計方向へ回して締め付けてください。



zード・アームは可動範囲以上に動かさないでください。 故障・破損の原因となります。

(クランプ台取付け方法 ---

クランプ台は用途に合わせ、水平・垂直に取付け 1.ランプ交換は、必ず電源プラグを抜いてからおこ ることができます。取付け可能な厚さは約55mmま (水平に取付けるとき)



次のような不安定なところには取付けないでください。

(点灯・消灯のしかた) 電源プラグをコンセントに差し込んでください。

点灯…タッチプレートにふれると点灯します。

(正しい使用方法

蛍光灯卓上スタンド JIS規格の照度基準

用ください。

消灯…ふたたびタッチプレートにふれると消灯します。

電源ブラグをコンセントに差し込んでいる間は、点灯中・ 消灯中にかかわらず、制御のため電力を消費しています。 そのため下部アームの表面が、暖かくなりますが故障で

目の疲れを少なくするために次のようにしてご使

取付部は机



丸パイプ 横向き取付け

セードは左右水平にして 蛍光ランプの光が直接目 にはいらない状態でご使

室内照明とスタンドを併

用ください。

用してください。

なってください。

2.消灯後しばらくの間、ランプは高温ですのでやけ ど等にご注意ください。



取付けてください。 はずしかた ランプの先端を下へさげ て、ランプホルダーから はずしランプを引き抜い てください。

とりつけかた

使用ランプ FPL27EX-N (27W)

ランプ交換時、次のことにご注意ください。

ランプ部分は強く操作しないでください。破損の原因 となります。 器具の改造やランプ以外の部品の交換は危険です。 器具のすきまや換気穴などに金属類(ヘアピンや針金等) を絶対に入れないでください。

使用ランプは専用です。 FPL27以外は使用しないでくだ さい。

タッチスイッチについて

タッチスイッチは、高感度で微細な変化を感知します。 下記のような使用状態では、正常に機能しない場合があります。

延長コードや特殊な電源を使用したとき。

手全体でふれたり(2度ふれを起こす)、手以外の物(ペン等絶縁物)でふれたとき。

金属製の台やコンクリート等に直接置いて使用したとき。 急激な温度変化のある場所や状態で使用したとき。

外部ノイズにより誤動作することがあります。(雷や静電気、モーターを使用した機器の近く等) 湿度が極端に高い場所で使用したとき。

こんなときは

修理を依頼される前に、次の点検をしてください。

こんなときは?	調べるところ	処 置
点灯しない。	電源プラグは接続されていますか?	電源プラグを確実に接続します。
	ランプは確実に接続されていますか?	ランプを確実に接続します。
	ランプの寿命ではありませんか?	新しいランプと交換してください。
ランプが点滅をくり返す。	- ランプの寿命です。	新しいランプと交換してください。 点灯中ランプ頂部に微小なはん点
ランプ端部が赤くなり点灯しない。		
ランプ端部が極端に黒ずむ。		が集まり、黒ずんで見えることが ありますが異常ではありません。
点灯して数分後にランプが消える。		00 7 to 7 10 sent class 7 to 2 10 to

-1		
1		仕 様
İ	定格電圧	AC100V 50-60Hz共用
İ	入力電流	0.42A
İ	消費電力	22W
İ	消灯時消費電力	1W
İ	JIS照度	A形相当
İ	点灯方式	タッチインパータ方式
İ	ランプ	FPL27EX-N(27W)コンパクト蛍光灯
İ	電源コード	約1.8m

入れ

ラグを抜いてから行ってくだ

常に明るくご使用いただくために、定期的に汚れを ふき取ってください。

汚れがひどい場合は、中性洗剤を浸したやわらかい 布でふき取ってください。

十二	
i のチル	I I
お手入れは必ず電源プラク	
i 511	i i